

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dodavatel: **TWIN s.r.o.**
Zemědělská 571/9
321 00 Plzeň
IČ: 45357951

výrobek: **zámek na skleněné dveře TWIN**
typové označení: 6010
varianta: SKLO KLASIK II ZÁMEK H 6011, 6012, 6013 a 6016
součást sady: **SADA 1 SKLO KLASIK**
účel použití v sadě: zámek
provedení: 6011: UGL, 6012: BB, 6013: PZ, 6016: WC
povrch: černý mat (CM), nerez matný (E)

certifikační orgán: Institut für Fenstertechnik Rosenheim GmbH, autorizovaná osoba 0757,
adresa: Theodor-Gietl-Straße 9, 83026 Rosenheim, SRN

certifikát: 18-004211-PR01 (GAS-G01-11-de-03)
ze dne: 12. března 2020
doba platnosti: je platný, dokud se podmínky pro vydání certifikátu nezmění

protokoly o zkoušce: 18-002580-PR01, 18-003905-PR01 a 18-004211-PR02
ze dnů: 24. října 2018, 25. dubna 2019 a 20. prosince 2019
technická norma: EN 12209:2003

zadavatel certifikace: HERMAT[®] Metallwaren B. Porst GmbH
adresa: Frohnbergstraße 23, 92256 Hahnbach, SRN

Dodavatel prohlašuje, že shora předmětný výrobek má shodu vlastností se základními požadavky tak, jak požaduje nařízení vlády 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády 312/2005 Sb. a 215/2016 Sb.

klasifikační tabulka zámků na skleněné dveře

kategorie použití	životnost	hmotnost dveří	požární odolnost	bezpečnost	odolnost proti korozi	ochrana	oblast použití	typ zamykání klíčem	typ ovládání	klíčový identifikátor
3	M	5	0	0	F	1	E	C	1	0

V Plzni, dne 2. ledna 2023.

Karel Sedláček
ředitel společnosti



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dodavatel: **TWIN s.r.o.**
Zemědělská 571/9
321 00 Plzeň
IČ: 45357951

výrobek: **závěs na skleněné dveře TWIN**
varianta: **SKLO KLASIK ZÁVĚS H 6215 2 DÍLY**
součást sady: **SADA 1 SKLO KLASIK**
účel použití v sadě: **závěs**
povrch: **černý mat (CM), eloxovaný hliník v barvě nerez (F9)**

nosnost: **45 kg (pár)**
max. šířka křídla: **865 mm**
síla křídla: **8 a 10 mm**
druh skla: **tvrzené bezpečnostní čili tepelně tvrzené neboli kalené (ESG)**

Uvedený dodávaný výrobek nepodléhá certifikaci shody dle nařízení vlády č. 163/2002 § 5, odst. 2 o technických požadavcích na výrobky ve znění nař. vl. č. 312/2005 Sb. a 215/2016 Sb.

Výrobce provedl všechny nezbytné zkoušky před uvedením výrobků na trh EU.

Výše uvedený výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky a za běžného použití je bezpečný.

V Plzni, dne 2. ledna 2023.

Karel Sedláček
ředitel společnosti

